

	430	440	450	460	470	480	490	
314	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	MJAFEN1.PRO
327	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	PFUFEN1.PRO
348	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----GSL	HUMFEN1.PRO
346	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----GSL	MUSFEN1.PRO
351	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----PK-T	YST510.PRO
357	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	YSTRAD2.PRO
359	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	SPORAD13.PRO
406	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	HUMXPG.PRO
406	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	MUSXPG.PRO
403	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	XENXPG.PRO
322	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----T	CELRAD2.PRO
314	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	MJAFEN1.PRO
327	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	PFUFEN1.PRO
352	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	HUMFEN1.PRO
350	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	MUSFEN1.PRO
354	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	YST510.PRO
364	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	YSTRAD2.PRO
429	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	SPORAD13.PRO
476	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	HUMXPG.PRO
469	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	MUSXPG.PRO
458	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	XENXPG.PRO
387	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	CELRAD2.PRO

FIG. 70D

109701-10104



FIG. 71